

# DESTIMAT® - Serie Low Energy LE date: Juin 2009



Modèle	Capacité nominale par heure	Puissance absorbée KW	Capacité de distillation			Dimensions LxIxH en mm	Poids en kg	Air comprimé l/min	dBa
			l/h	m3/j	m3/an				
LE 40	40	2,8	50 l/h	1,0 m3/j	250 m3/an	1610x800x1730	560	0,8	75
LE 50	50	3,5	60 l/h	1,2 m3/j	300 m3/an	1610x800x1730	580	1	75
LE 70	70	4,9	90 l/h	1,8 m3/j	450 m3/an	1900x1000x1800	900	2	75
LE 90	90	6,3	115 l/h	2,3 m3/j	575 m3/an	1900x1000x1800	930	2	75
LE 100	100	7,0	130 l/h	2,6 m3/j	650 m3/an	2000x1200x2200	1003	2	75
LE 120	120	8,4	150 l/h	3,0 m3/j	750 m3/an	2000x1200x2200	1015	2	75
LE 150	150	10,5	190 l/h	3,8 m3/j	950 m3/an	2000x1200x2200	1290	3	75
LE 200	200	14,0	250 l/h	5,0 m3/j	1250 m3/an	2300x1200x2670	1750	4	78
LE 250	250	17,5	310 l/h	6,2 m3/j	1550 m3/an	2300x1200x2670	1750	5	78
LE 300	300	21,0	390 l/h	7,8 m3/j	1950 m3/an	2750x1400x2890	2600	6	78
LE 400	400	28,0	520 l/h	10,4 m3/j	2600 m3/an	2750x1400x2890	2950	8	78
LE 500	500	30,0	620 l/h	12,4 m3/j	3100 m3/an	3550x1800x3250	4500	9	78
LE 700	700	42,0	850 l/h	17,0 m3/j	4250 m3/an	3550x1800x3250	4800	13	78
LE 1000	1000	60,0	1300 l/h	26,0 m3/j	6500 m3/an	4625x1880x3250	5980	18	80
LE 1200	1200	72,0	1500 l/h	30,0 m3/j	7500 m3/an	4625x1880x3250	6200	22	80
LE 1400	1400	84,0	1800 l/h	36,0 m3/j	9000 m3/an	4625x1880x3250	6350	26	80
LE 2000	2000	100,0	2100 l/h	42,0 m3/j	10500 m3/an	5800x2350x4300	10000	37	80
LE 2200	2200	110,0	2300 l/h	46,0 m3/j	11500 m3/an	5800x2350x4300	10500	37	80
LE 2400	2400	120,0	2500 l/h	50,0 m3/j	12500 m3/an	5800x2350x4300	11000	37	80

Performances rapportées à de l'eau pure  
 Pour 20 heures de fonctionnement / jour  
 Pour 250 jours / an